

نم لئاسرلا ضع بب حامس لاي ننيكمي فيك رظح نكلو، ةضفخنم SBRSe مالع يذ لسرم ؟ىرخألا لئاسرلا ةفاك

المحتويات

[المقدمة](#)

[كيف يمكنني السماح ببعض الرسائل من مرسل ذي علامة SBRSe منخفضة، ولكن حظر كافة الرسائل الأخرى؟](#)
[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

يوضح هذا المستند كيفية السماح ببعض الرسائل من مرسل ذي عدد نقاط SBRSe منخفض، ولكن حظر جميع الرسائل الأخرى.

كيف يمكنني السماح ببعض الرسائل من مرسل ذي علامة SBRSe منخفضة، ولكن حظر كافة الرسائل الأخرى؟

3. قم بإنشاء عامل تصفية الرسائل التالي من واجهة سطر الأوامر (CLI) الخاصة بالجهاز:

```
:temporary_accept
( 'if ( mail-from == '(?i)joe@example.net
    }
;()deliver
{
```

4. إنشاء عامل تصفية رسائل يفرض نهج مجموعة مرسل القائمة السوداء:

```
:enforce_blacklist_sbrs
( if ( reputation < -2
    }
;()drop
{
```

ملاحظة: ترتيب عوامل تصفية الرسائل مهم، لذلك تأكد من أن عامل تصفية الرسائل كما هو مكتوب في الخطوة 3# أعلى عامل تصفية الرسائل كما هو مكتوب في الخطوة 4#.

ملاحظة: SBRSe من -2 هي العلامة القياسية العامة المستخدمة للقائمة السوداء. قد تحتاج إلى التحقق من الإعدادات المحددة. (سياسات البريد < نظرة عامة على HAT < مجموعة مرسل القائمة السوداء)

فيما يلي ملخص لما تقوم به مجموعة أدوات تصفية الرسائل و SendGroup لنظرة عامة على HAT أعلاه:

تم إنشاء SendErgroup لنظرة عامة جديدة ل HAT (الخطوة 1#) حتى يمكن إستخدامها للسماح بالرسائل من مضيف SBRSe ذو نقاط منخفضة في ESA. بعد ذلك، يتم إنشاء عامل تصفية الرسالة الأول (الخطوة 3#) حتى يمكن معالجة الرسائل من مرسلي بريد إلكتروني محددين بشكل إضافي بواسطة الجهاز. تم وضع عامل تصفية الرسائل الأخير (الخطوة 4#) بحيث يمكن فرض درجة SBRSe المنخفضة الخاصة ب MTA المرسل وإسقاط أي رسائل ذات

علامة SBRS منخفضة غير واردة من المرسل المحدد في عامل التصفية مؤقت_قبول.

معلومات ذات صلة

- [جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco - أدلة المستخدم النهائي](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء دقء ةللأل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةل صأل ةل ءل ءن إل دن تسمل